

■ 音波振動マシン evolio

製品コード	DK200VFQ01AC
本体重量 (kg)	33
商品寸法 (mm)	400 × 450 × 1450
耐荷重 (kg)	130
周波数	3~70Hz
AC アダプタ	110-120V、60Hz
消費電力	255W
利用条件	温度：0-40℃ (32-140°F) 湿度：0-80%
認証	PSE



- 製品説明 -



- 製品説明 -



■ ストレッチトレーナー

製品コード	EV012
本体重量 (kg)	37.5
商品寸法 (mm)	1468 × 512 × 1075



< 注意事項 >

妊娠中の方、腫瘍及び糖尿病の方、心血管疾患の方、手術後回復期の方、骨の骨折部位を身体用ネジで固定されている方、極度の腰痛の方、子宮内避妊具 (IUD) を着用している方、肝蛭症状がある方、心拍調整装置のような人工補助装置が身体内に挿入されている方。上記以外に身体に異常を感じている方のご利用はお控えください。

製造・販売元

JCLS 日本ケアリフト
サービス株式会社
Embrace with Future

日本ケアリフトサービス株式会社
Japan Care Lift Service Co., Ltd.

〒664-0871 兵庫県伊丹市堀池 5-1-8

☎ 072-777-8857

✉ info@j-carelift.com

🌐 https://www.jcls.jp



- WEB -

☎ **0120-188-027**

(受付時間 / 平日9:00~17:00)

取扱販売店

- 製品のご購入に関しては、専門家にご相談ください。
- 製品は、予告なく仕様または、価格を変更する場合がございます。
- 写真はイメージです。

2025.01

JCLS 日本ケアリフト
サービス株式会社
Embrace with Future

SOLUTIONS FOR THE
CONTINUUM OF
WORK EXHAUSTION

身体の疲れ、
出ていませんか？

日本ケアリフトサービスが提供する身体を癒す機器です。
職場環境の改善において、健康促進・管理のためのデジタルヘルスやリラクゼーション
機器を導入することで、介護スタッフなど働く方々の健康を守り、働きやすい職場
環境を提供いたします。

サウンドスピーカーの原理が運動の概念を変える！

evolio
- エボリオ -

音波振動マシン evolio

＜ こんな悩みを抱えている方へ ＞

運動不足、引き締め、むくみ解消、便秘、肩こり、腰痛、冷え性、血行促進、代謝改善、筋肉と神経系を活性化させたい方。

スマートな
全身振動運動



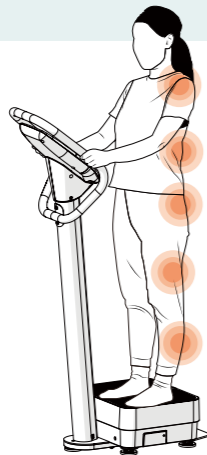
Point1. 手軽に運動

省スペースで静音設計。家でも職場でも1日たった15分のだけで手軽に運動効果が得られます。限られた狭いスペースでも全身運動を実現できます。

＼ 2つのタイマー /

15分

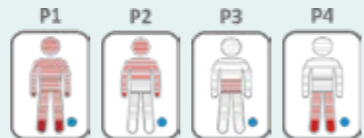
30分



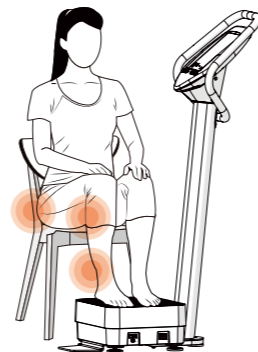
Point2. 操作が簡単

操作が簡単で幅広い年齢層に対応。運動が苦手な方やできない方でも楽に継続することができます。

＼ 4種類の振動モード /



全身 上半身 お腹 下半身

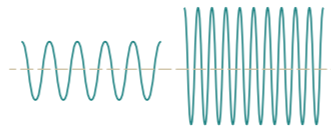


＼ 音波振動マシンはココがすごい / SONIX-ソニックス-音波とは？

音は水中で伝導性が高い性質があり、人間の身体は約60%の水分で構成されています。SONIX音波はこの特性を生かし、人体へ伝わる音波振動の周波数と強さをコントロールし、さらに一般的な振動マシンに比べ微細な振動を発生させ、安定した振動を提供します。1回15分間程度の使用により、リンパや血流などの代謝を促進し、筋力増強やダイエットをサポートします。簡単な操作でどなたでも使用しやすく、本体に乗るだけで細胞から刺激する全身運動効果が得られる音波振動マシンを実現しました。

SONIX 音波振動で
振幅と強度を調節する

一般的
モーター 音波振動
モーター



低周波

高周波

低強度

高強度

頭から指先まで、最適な全身運動を提供します。

1台で体のあらゆる部位に最適なストレッチ効果！

ストレッチトレーナー

ストレッチトレーナーは、1台だけで体、肩、背中、ふくらはぎなどを伸ばすのに役立つ9つのストレッチ方法を行うことが可能です。本体が丈夫な構造で安定したストレッチ運動を実現します。

1台で9つの
ストレッチ



腰



脚の裏側



梨状筋 ①



梨状筋 ②



脚の裏側



内転筋



上背部



大腿四頭筋



脚の裏側



＼ 体への負担も少なく、毎日続けやすい運動の一つ / ストレッチ運動の目的とは？

- ① 柔軟性の向上：筋肉や関節の可動域が広がり、体の柔軟性が向上します。
- ② 筋肉の緊張緩和：デスクワークなどの長時間の同じ姿勢や運動後の筋肉をほぐします。
- ③ 血行促進：血流を促進し、酸素や栄養素が効率よく供給され、疲労回復に役立ちます。
- ④ リラックス：深呼吸しながらストレッチすることで、副交感神経が刺激され体をリラックスさせます。

ストレッチを日常的に取り入れることは、心身の調子を整え健康を促進します。適切な方法で行い、体に無理なくゆっくりと行うことを心がけましょう。

短期的な緩和ではなく、長期的な体質改善が期待できます。